

<<高中数学>>

图书基本信息

书名：<<高中数学>>

13位ISBN编号：9787562239031

10位ISBN编号：7562239037

出版时间：2010-1

出版时间：华中师范大学出版社

作者：汪江松 主编

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

内容概要

新课题:贯彻新课标精神,定位新课标“三维”目标,贴近新课标中考大纲要求,注重学习规律和考试规律的整合,全面提升考试成绩和综合素质。

大突破:突破传统的单向学习模式,将教材知识、拓展知识和隐性方法类知识植入新课堂,立体凸现学科知识结构和解题方法规律,破解中考“高分”瓶颈。

讲实用:完全同步于教材,导—学—例—训四位一体,落实课程内容目标和考纲能力要求,揭密中考解题依据和答题要求,破解重点难点。

大品牌:十多年的知名教辅品牌,一千多万学子全程参与,十余万名物理教师的倾力实验,堪称学习规律与考试技术深度融合的奇迹,缔造着使用效果显著、发行量叹的神话。

<<高中数学>>

书籍目录

第1章 计数原理

1.1 两个基本计数原理

1.2 排列

1.3 组合

1.4 计数应用题

1.5 二项式定理

1.5.1 二项式定理

1.5.2 二项式系数的性质及应用

第1章 综合评价

第2章 概率

2.1 随机变量及其概率分布

2.2 超几何分布

2.3 独立性

2.3.1 条件概率

2.3.2 事件的独立性

2.4 二项分布

2.5 随机变量的均值和方差

2.5.1 离散型随机变量的均值

2.5.2 离散型随机变量的方差与标准差

.....

第3章 统计案例

答案详解与提示

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>